

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kabel-swiatlowodowy-ult-fce-2sm1000-p-536.html>

## KABEL ŚWIATŁOWODOWY ULT-FC.E-2SM/1000



Cena	<b>890,56 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>ULT-FC.E-2SM/1000</b>
Kod EAN	<b>5902887095177</b>

### Opis produktu

Kabel światłowodowy ULT-FC.E-2SM/1000 to kabel uniwersalny, który może być stosowany przy połączeniach wewnętrznych i zewnętrznych; Rodzaje włókien: Jednomodowe, G.657A2 ; Liczba włókien: 2 szt. ; Długość: Sprzedaż na szpulach 1000 m ;

Kabel światłowodowy ULT-FC.E-2SM/1000 to kabel uniwersalny, który może być stosowany przy połączeniach wewnętrznych i zewnętrznych

Kabel zawiera włókna jednomodowe w standardzie G.657A2 o średnicy 250 µm Włókna są zgodne z normami EN 50267-2-2, EN50268-2 oraz ISO 4892/2

Rodzaje włókien:	Jednomodowe, G.657A2, 9/125 µm, CORNING
Liczba włókien:	2 szt.
Długość:	Sprzedaż na szpulach 1000 m
Średnica kabla:	3 mm
Masa kabla:	8.5 kg / 1000 m
Tłumienie włókna:	
Powłoka włókna:	250 µm
Odporność na zgniatanie:	500 N / 100 mm
Minimalny promień gięcia:	20 x średnica zewnętrzna (podczas instalacji) 10 x średnica zewnętrzna (po zakończonej instalacji)
Wybrane cechy:	Bardzo wygodny w instalacji powłoka LSZH (lub LSOH) - bezhalogenowy, niepalniony i bezdymny Dzięki wzmocnieniu z włókien aramidowych, kabel ma dużą wytrzymałość na naciąg: 800 N Odporność na wnikanie wody - 3m słupa wody przez 24h
Zastosowanie:	Klasa CPR: Eca ze względu na małe wymiary i elastyczność, kabel idealnie nadaje się do instalacji w korytach kablowych może być instalowany zarówno w nowoczesnych systemach FTTH, FTTB, serwerowniach czy połączeniach między budynkami kable uniwersalne o przeznaczeniu zarówno wewnątrzbudynkowym do połączeń poziomych oraz połączeń poziomych zewnętrznych w kanalizacji wtórnej
Temperatura pracy:	-40 °C ... 60 °C

---

Temperatura instalacji:	-10 °C ... 60 °C
Spełniane normy:	EN 50267-2-2 EN 50268-2 ISO 4892/2
Gwarancja:	2 lata